



filodendio, pino, ciruelo ornamental, nochebuena, allamo bianco negro, fulipament, ondodendiro, rossa, boca de dragois, holita de nieve, abetto, tripi, finos benjamina, sauce, zinia. Para controlar hormigasi", gusanos solidados, oruga de las zaaleas, áfidos" "i gusanos del saco, gorgojo de los imremaderos fadulto), innectos del arce, gusanos del saco, gorgojo de los imremaderos fadulto), innectos del arce, gusanos del saco monte del este, escanabajos de la hojo del do inno, defidiador de pino, compas trejedoras del otios, crismelidos, oruga de la alamo temblorio, larras de politila gitana, escanabajos igunosess (adultos), escanabajos de la hojo del do inno, defidiador de la materia de para de la materia de pino, escanabajos de la registra de la materia de pino, escanabajos de la materia de pilas, cochinilla, defoliador del pino, escanabajos de los brotes de pino, barrenador de los brotes del pino, chinches de lutura, gienes, politilas, 'tarvas de controla de pilas, carabajos rayados, oruga rayada (Innosta) sentoria), trips, barrenador de los brotes, orugas peludas, ácaros blanos, cochinilla o del pino, escanabajos rayados, oruga rayada (Innosta) sentoria), trips, barrenador de los brotes, orugas peludas, ácaros blanos, cochinilla o pina de Carinia (apara de la finos de la materia de pina de pina

* Argentinas, del sur, de campo, Allegheny Mound, carpinteras de Florida, carpinteras negras, cosechadoras, de los campos de maiz, de la miel, del pavimento, molestas, obrossas, pirámide, negras de la vuelta, de patas blancas, locas, pequeñas y negras, fantasmas, Jadronas, acróbatas, de la cithonella, de cabeza grande, del césped, Jasius

***Llantén menor, pulgón verde, del chicharro, de la raíz, de la rosa, del nogal

Domésticos, común de cola corta, cola corta de las Indias, Arizona, tropical, de campo variable, campo otórial, de campo del sureste, del campo de Texas, del campo primaveral, del campo norteño, rajado del oeste, rajado del este, del campo arenal, del campo vocal, del campo sureño

^β Negros, bronceados, cuerudos, veteados, grasientos, manchados, soldados, trébol, verdes

**** Convergentes, de siete puntos, de dos puntos, de trece puntos, de doble punción, asiáticas

Montaña, saltarilla del rosal, southern garden, cigarra multicolor, larva de la cigarra multicolor, saltahojas de parra virgen, saltahojas del aster, six-spotted, saltahojas del olmo, saltahojas de la ster, six-spotted, saltahojas de la mora, saltahojas del olmo, saltahojas del para, saltahojas de la vid del oeste

*Mancha del maiz, (gusanos minadores) de hojas del aliso, de hojas del boj, de hojas del acebo, de hojas del roble, del abeto, minador punteado, minador de la hoja

De bandas oblicuas, de bandas rojas, de hojas variegadas

"De la alcachofa, gitana, del pino Zimmerman

Aplique como un rocio foliar completo. Moje las hojas y las ramas hasta que goteen. Trate de rociar la superficie inferior de las hojas y penetrar el follaje tupido.

CONSEJOS PARA EL USO

Para obtener mejores resultados, aplique antes de que las poblaciones de insectos sean grandes.

· Para el control de las cochinillas, trate toda la planta, incluyendo el tallo, troncos y ramitas.

· Para el control de los gusanos del saco (bagworm), aplique cuando las larvas de los gusanos del saco comiencen a salir.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Almacenamiento: Guarde en un lugar fresco y seco, lejos del calor o del fuego.

Si está vacío: Envase no rellenable. No vuelva a usar ni a rellenar este envase. Ofrézcalo para reciclar, si existe esa opción.

Si está parcialmente vacío: Llame a su servicio de eliminación de desechos más cercano para obtener instrucciones de eliminación. Nunca tire el producto sin usar por ningún drenaje interno ni externo.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

Riesgos para seres humanos y animales domésticos

PRECAUCIÓN. Nocivo si se ingiere. Causa initación moderada a los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Lávese muy bien las marros con agua y jabón después de manipularlo y antes de comercibeher masticar chicle o usar tabaco.



*See inside product booklet for complete pest list.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

DATOS DEL PRODUCTO

Qué hace: Mata larvas, hornigas ", pulgas, chinches, mosquitos, orugas tejedoras del césped, áfidos", escarabajos, moscas blanca, ácaros", garrapatas de los venados, escarabajos japoneses, típulas europeas, hornigas bravas y otros insectos indicados

Dónde usar: Céspedes, jardinería ornamental y otras superficies exteriores
Cobertura (32 onz. líquidas):

Hasta 5,000 pies cuadrados de césped

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-767-9927

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

Distributed by Spectrum

Division of United Industries Corporation PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 9688-262-121

EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (K), 11623-GA-3 (N)

Circled letter is first letter of lot number. 17-15226 © 2014 UIC READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.

ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

PEEL HERE, ABRA AQUÍ.

PRODUCT FACTS

What It Does:

KILLS Grubs, Ants*, Fleas, Chinch Bugs, Mosquitoes, Sod Webworms, Aphicls*, Beetles, Whiteflies, Mites*, Deer Ticks, Japanese Beetles, European Crane Flies, Fire Ants and Other I isted Insects

Where To Use:

Lawns, Landscapes and Outdoor Surfaces

Coverage (32 fl oz):

Up to 5,000 sq ft of Lawn

Questions & Comments:

Call 1-800-767-9927 or visit our website at www.cutterinsectrepellent.com

PROOF OF PURCHASE

FPO UPC 0 71121 61067 6



DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.



Do not allow children or pets into the treated area until dry.

- Do not water the treated area to the point of runoff.
- Do not make applications during rain.
- Application is prohibited directly into sewers or drains, or to any area like a gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies or aquatic habitat can occur. Do not allow the product to enter any drain during or after application.

In New York State, this product may not be applied to lawns within 100 ft of a coastal marsh, or stream that drains directly into a coastal marsh.

HOW TO APPLY

Determine the size of the spraying job. For lawns, measure the area to be sprayed. For trees, shrubs and flowers, apply as a thorough cover spray. Begin treating when insects first appear. Applications should be repeated only as directed to maintain control. Apply as directed. Remember, thorough coverage is important.

USING THE READY SPRAY NOZZLE

- 1. Shake container well before using.
- Connect a garden hose to the Ready Spray nozzle. Make sure the dial on the nozzle is in the "OFF" position with the safety tab in the valve notch.
- Turn on water at faucet. Extend hose to the farthest area to be treated and work back toward the faucet so you don't come in contact with the treated area.
- 4. To BEGIN spraying, point nozzle toward treatment site, bend the safety tab back (located at right of dial) with your thumb and hold while turning dial clockwise until it stops. Water will automatically mix with the product.
- 5. Spray until wet to control insects. Walk at a steady pace while spraying using an even sweeping motion, slightly overlapping treated areas.
- 6. To STOP spraying, QUICKLY turn the dial counterclockwise until it stops and the safety tab engages into the noth on the value. Turn water off at faucet. To relieve pressure before removing nozzle from hose, bend the safety tab back and turn dial "ON" until water stops spraying.
- 7. To STORE unused product, make sure the dial is in the "OFF" position with the safety tab in the valve notch. Place in cool area away from heat, sunlight or open flame.

NOTE: This product is non-staining to most home siding depending on age and cleanliness. However, before using in areas where the spray may contact home siding (vinyl siding in particular), test in an inconspicuous area and recheck in a few hours. Do not use if any staining is observed.

LAWNS

THATCH-INFESTING INSECTS/JUNDERGROUND INSECTS including blue grass billbug (adult), black turfgrass Ataenius (adult), chiggers, chinch bugs, white grubs (Japanese beetle, European chafer, southern chafer), dung beetle and hyperodes weevils (adult) and mole crickets (nymphs and young adults). Use 1 of Cutter® Backyard™ Bug Control Spray Concentrate to treat 2,500 sq ft of lawn. For sub-surface insect control (mole crickets, grubs), water treated area with additional ¼ to ½ inch of water for optimum results. Do not apply more than seven times per year per location.

SURFACE INSECTS including ants*, armyworms, cockroaches, crickets*, cutworms*, earwigs, fleas, ladybeetles****, lawn moths (sod webworms), millipedes, mosquitoes, moths**, palmetto bugs, sowbugs mites*, spittlebugs, lone star ticks, brown dog ticks, American dog ticks, deer ticks (which may transmit Lyme Disease) and waterbugs. Use 1 qt of Cutter Backyard Bug Control Spray Concentrate to treat 5,120 sq ft of lawn. Thoroughly wet down grass a few hours before applying. Delay additional watering or mowing for 24 hours after application for optimum control of surface insects. Do not apply more than 14 times per vear or cation.

WHEN TO TREAT: Treat the following pests during the months indicated or when first noticed

JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	
				Billbugs		Grubs						
		Dung beetle grubs										
			Hyperod	es weevils								

Treat ants* and other insects when they first appear or you notice lawn damage.

*Argentine, southern, field, Allegheny mound, Florida carpenter, red carpenter, black carpenter, harvester, cornfield, honey, pavement, nuisance, odorous, pyramid, black turf, white-footed, crazy, little black, ghost, thief, acrobat, citronella, big-headed, lawn, lasius

¥House, common short-tailed, Indies short-tailed, Arizona, tropical, variable field, fall field, southeastern field, Texas field, spring field, northern wood, western striped, eastern striped, sand field, vocal field, southern wood

βBlack, bronzed, granulate, variegated, greasy, spotted, army, clover, green

****Convergent, seven-spotted, two-spotted, thirteen-spotted, twice-stabbed, Asian

^Banks grass, carmine, European, grain, Pacific, russet, spruce

[∞]Artichoke plume, gypsy, zimmerman pine

PESTS OUTSIDE THE HOME

OUTDOOR SURFACES USE: For control of ants*, centipedes, cockroaches, crickets, fleas, kudzu bugs, millipedes, mosquitoes, palmetto bugs, scorpions, sowbugs, pillbugs, spiders, stink bugs, deer ticks and waterbugs. Apply as residual treatment to ornamental plants next to foundations of buildings and to surfaces of buildings, porches, screens, window frames, eaves, patios, garages and other similar areas where these pests are active. One quart of

Cutter® Backyard™ Bug Control Spray Concentrate treats 2,100 sq ft. Repeat application every eight weeks for control of house crickets, carpenter ants and harvester ants.

*Argentine, southern, field, Allegheny mound, Florida carpenter, red carpenter, black carpenter, harvester, comfield, honey, pavement, nuisance, odorous, pyramid, black turf, white-footed, crazy, little black, ghost, thief, acrobat, citronella, big-headed, lawn, lasius.

ORNAMENTAL TREES, SHRUBS AND FLOWERS

For use on ornamental trees, shrubs and flowers such as but not limited to: Ageratum, Aster, Arborvitae, Arizona Cypress, Azaleas, Begonia, Birch, Boxwood, Box Elder, Camellias, Carnations, Cherry (ornamental Chrysanthemums, Carnations, Coleus, Common Ninebark, Conifers, Douglas Fir, Elm, English luy, Euonymus, Exacum, Weeping Fig, Fir, Gladioli, Gold Bells, Hawthorn, Holly, Honeysuckle, Hypoestes, Ivy, Juniper, Lilac, Locust, Maple, Marigold, Mimosa, Mock Orange, Nannyberry, Oak, Orchid, Palm, Pansy, Pea Shrub, Petunia, Philodendron, Pine, Ornamental Plum, Poinsettia, Poplar, Tulip Poplar, Rhododendron, Roses. Snapdragon. Snowberry. Spruce. Taxus. Weeping Fig. Willow. Zinnia.

To control ants³, armyworms, azalea caterpillar, aphids⁴⁺⁸, bagworms, black vine weevil (adult), boxelder bugs, budworms, California oakworm, cankerworms, clicadas, cockroaches, crickets³, cutworms³, Eastern tent caterpillar, elm leaf beetles, European sawfly, fall webworm, flea beetles, forest tent caterpillar, gypsy moth larvae, Japanese beetles (adults), June beetles (adults), lace bugs, ladybeetles⁴⁺⁸, leaf-feeding caterpillars, leafhoppers⁵, leafminers⁴ (adults), leafrollers⁵, leaf skeletonizers, kudzu bugs, midges, moths⁴⁺⁸, oleander moth larvae, pillbug, pine sawfly, pine shoot beetles, pinetip moths, plant bugs, root weevil, sawfly, scale insects (crawlers), spiders, spittlebugs, stink bugs, striped beetles, striped oakworm, thrips, tip moth, tussock moth larvae, broadmites, brown softscale, California redscale (crawler), clover mites, mealybugs, pineneedle scale (crawler), spider mites and whiteflies.

*Argentine, southern, field, Allegheny mound, Florida carpenter, red carpenter, black carpenter, harvester, comfield, honey, pavement, nuisance, odorous, pyramid, black turf, white-footed, crazy, little black, ghost, thief, acrobat, citronella, bio-headed, lawn, lasius.

***Buckhorn, greenbug, pea, root, rose, walnut

*House, common short-tailed, Indies short-tailed, Arizona, tropical, variable field, fall field, southeastern field, Texas fields, spring field, northern wood western striped, eastern striped, sand field, vocal field, southern wood Black, bronzed, granulate, variequated, greasy, spotted, army, clover, green

****Convergent, seven-spotted, two-spotted, thirteen-spotted, twice-stabbed, Asian

§Mountain, rose, southern garden, variegated, variegated larvae, Virginia creeper, aster, six-spotted, elm, whitebanded elm, sharpnosed, bluntnosed, redbanded, rice, eastern grape, potato, western grape

+Corn blotch, alder, boxwood, holly, oak, spruce needle, tentiform, vegetable

#Oblique banded, red-banded, variegated

Apply as a thorough foliar spray. Wet leaves and branches to the dripping point. Try to spray underside of leaves and penetrate dense foliage.

USF TIPS

- For best results, apply early before insect populations are high.
- For scale control, treat entire plant, including stem, trunks and twigs.
- For bagworm control, apply when bagworm larvae begin to hatch.

STORAGE AND DISPOSAL

Storage: Store in a cool dry area away from heat or open flame.

If empty: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Offer for recycling, if available.

If partly filled: Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION. Harmful if swallowed. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco.

FIRST AID

If Swallowed: Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

 $Have \ the \ product \ container \ or \ label \ with \ you \ when \ calling \ a \ Poison \ Control \ Center \ or \ doctor \ for \ treatment \ advice.$

Environmental Hazards

This product is extremely toxic to fish and other aquatic organisms. Drift and runoff from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

This product is highly toxic to bees exposed to direct treatment or residues on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow it to drift to blooming crops or weeds if bees are visiting the treatment area.



LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la lev federal usar este producto de una manera que no sea la indicada en la etiqueta.



No permita que los niños ni las mascotas entren en la zona tratada hasta que esté seca.

- No rieque la zona tratada hasta el punto de escurrimiento.
- No realice aplicaciones durante lluvias.
- Se prohibe la aplicación directa a alcantarillas o drenajes, así como a cualquier zona similar a una cuneta en la que pueda producirse el drenaje a alcantarillas, drenajes pluviales, masas de agua o hábitats acuáticos. No permita que el producto entre en ningún drenaje durante o después de su anticación.

En el Estado de Nueva York, no se podrá aplicar este producto en céspedes ubicados a una distancia de hasta 100 pies de un pantano costero o de un arroyo que desemboque directamente en un pantano costero.

CÓMO APLICAR

Determine la magnitud de la tarea de rocio. Para céspedes, mida el área que se va a rociar. En árboles, arbustos y flores, aplique como un rocio que cubra por completo. Comience el tratamiento cuando aparezcan los insectos por primera vez. Las aplicaciones sólo se deben repetir como se indica para mantener el control. Aplique como se indica. Beurede se immortante una lex obertura ses comoleta.

CÓMO USAR LA BOQUILLA READY SPRAY

- Aaite bien el envase antes de usar.
- Cónecte una manguera de jardín a la boquilla Ready Spray. Asegúrese de que el selector esté en la posición "OFF" (apagado) con la lengüeta de seguridad en la muesca de la válvula.
- 3. Abra el agua del grifo. Extienda la manguera hasta la zona más alejada que se vaya a tratar y retroceda hacia el grifo de manera de no entrar en contacto con la zona tratada.
- Para COMENZAR a rociar, dirija la boquilla hacia el sitio del tratamiento, doble hacia atrás la lengüeta de seguridad (ubicada a la derecha del selector) con su dedo
 pulgaz, y sostenga mientras aiusta el selector en el sentido de las manecillas del reloi hasta que se detenga. El agua se mezclará automáticamente con el producto.
- 5. Rocie hasta mojar para controlar los insectos. Camine a ritmo regular mientras rocia con un movimiento de barrido parejo, superponiendo ligeramente las zonas tratarias
- 6. Para DETENER el rocio, gire RÁPIDAMENTE el selector en el sentido contrario al de las mancellas del reloj hasta que se detenga y la lengüeta de seguridad se trabe en la muesca de la valvula. Cerre el agua del grifio. Para reducir la presión antes de quitar la boquilla de la manguera, doble hacia atrás la lengüeta de seguridad y giár el selector a la posición "ON" (encendido) hasta que el aqua deje de salir cromo rocio.
- Para ALMACENAR el producto sin usar, asegúrese de que el selector esté en la posición "OFF" (apagado) con la lengüeta de seguridad en la muesca de la válvula. Guarde en un lugar fresco, lejos del calor, la luz solar o el fuego.

NOTA: Este producto en general no mancha la mayoría de los revestimientos del hogar, dependiendo de la antigüedad y limpieza de los mismos. No obstante, antes de utilizarlo en zonas dónde el rodo pueda entrar en contacto con el revestimiento del buya (en particular con revestimientos vinilicos), pruébelo en un lugar que no sea mun visible verificious su decto una horas más trade No otulice si observa manchas.

CÉSPEDES

INSECTOS QUE INFECTAN EL QUINCHADO INSECTOS SUBTERRÂNEOS entre los que se incluyen los gorgojos de pasto azul anual (adulto), escarabajo negro del césped (Atennius spretulus) (adulto), àcaros de la cosecha (larvas), chinches, larvas blancas (escarabajo japones, gusano blanco europee (Europea, Charler), escarabajo marrón (southern chafer)), escarabajo marrón (southern chafer), escarabajo sobre a traba de asión de insecticida concentrado en roció cutter Backvardi "nara tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "nara tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "nara tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "nara tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "na tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "na tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "na tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "na tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en roció cutter Backvardi "na tatra? 2500 pies quadrados de césped. Para el control de insection de concentrado en reconsidar de concentrado en reconsi

topos, lanas), riegue la zona tratada con ¼ a ½ pulgada más de agua, para obtener óptimos resultados. No lo aplique más de siete veces por año por lugar.

INSECTOS DE SUPERFICIE entre los que se incluyen hornigas², guasnos soldados, cucarachas, grillos² guasnos cortadores², figieretas, pulgas, mariquitas****,
poillas del césped (orugas tejedoras del césped), milpiés; mosquitos, poillilas*; cucarachas de caño, cochinillas de la humedad, ácaros*; cigarrillas,
garrapatas estrella solitaria, garrapatas marrones del perro, garrapatas a meneicanas del perro, garrapatas de los venados (que pueden transmitir la
enfermedad de Lyme) y chinches de agua. Use 1 cuarto de galón de insecticida concentrado en nocio Cutter® Backyard™ para tratar 5,120 pies cuadrados de
césped Humedexca el pasto completamente rociando con agua algunas horas antes de la aplicación. Para logra el control óptimo de los insectos de superficie, no
riecue más in corte hasta 24 hoas desossó de la adicación ho lo adiloue más de 14 veces tor año nor fusar.

CUÁNDO TRATAR: Trate los siguientes insectos nocivos durante los meses indicados o cuando note su aparición por primera vez

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
				Gorgojos		Larvas					
		La	rvas del es	carabajos de							
		Gorgojos (Hyperodes spp.)									

Trate las hormigas* u otros insectos cuando éstos aparezcan por primera vez o cuando observe daños en el césped.

INSECTOS NOCIVOS FUERA DEL HOGAR

USO EN SUPERFICIES EXTERIORES: Para controlar hormigas*, ciempiés, cucarachas, grillos, pulgas, chinches del kudzu, milpiés, mosquitos, cucarachas de caño, alacranes, cochinillas de la humedad, cochinillas, arañas, chinches hedionda, garrapatas de los venados y chinches de agua. Aplique como tratamiento de acción residula a plantas ornamentales próximas a los crimientos de edificios y a las superficies de edificios, porches, mosquiteros, marcos de ventanas, aleros, patios, cocheras y otras zonas similares donde hay actividad de estos insectos nocivos. Un cuarto de galón de insecticida concentrado en roció Cutter Backyard trata 2,100 pies cuadrados. Vuelva a abulicar cada coho, semanas para el control de orillos domiésticos hormiass capitarles y hormias oscendadoras.

*Argentinas, del sur, de campo, Allegheny Mound, carpinteras de Florida, carpinteras rojas, carpinteras negras, cosechadoras, de los campos de maiz, de la miel, del pavimento, molestas, oltoras, pirámide, negras de la vuelta, de patas blancas, locas, pequeñas y negras, lantasmas, ladronas, acrobatas, de la citronella, de cabeza quande, del cesped, lasius

ÁRBOLES, ARBUSTOS Y FLORES ORNAMENTALES

Para usar en árboles arbustos y finers omanentales qui incluyen, entre otros (Agerato, arte; árbol de la vida, ciprés de Ationa, azaleas, begonia, abedida, boj arce, camelas, claveles, cerezo (omanental), crisantenos, civeles, coles professor, poco enferas, abeto Douglas, olmo, iniedra ingless, evinimo, violeta peras, ficus benjamina, abeto, gladolos, narcisos de olor, espino, acebo, maderiesha, hypoestes, liedra, enelvo, liína algamento, arce, calendula, mimosa, moci coranga, vibumo, roble, orquistes, palma, pensamiento, caragana, petunia,

^{*} Augentinas, del sur, de campo, Allegheny Mound, carpinteras de Florida, carpinteras rojas, carpinteras negras, cosechadoras, de los campos de maiz, de la miel, del pavimento, molestas, odrossas, pirámide, negras de la vuelta, de patata biancas, locas, pequeñas y negras, finatasmas, ladromas, acribatas, de la citronella, de cabeza grande, del créped, lasius "Domésticos, común de cola corta, cola corta de las Indias, Arizona, tropical, de campo variable, campo o otoñal, de campo del sueste, del campo de Texas, del campo primaveral, del campo nuerión, cavado del peste sueado del este del campo arena fel el campo suerio.

⁸Negros, bronceados, cuerudos, veteados, grasientos, manchados, soldados, trébol, verdes

^{****} Convergentes, de siete puntos, de dos puntos, de trece puntos, de doble punción, asiáticas

[^] Araña roja, cochinilla grana, europeo, de la harina, del pacifico, rojizo, del abeto

[&]quot;De la alcachofa, gitana, del pino Zimmerman

FIRST AID

If Swallowed: Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

Environmental Hazards

This product is extremely toxic to fish and other aquatic organisms. Drift and runoff from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

This product is highly toxic to bees exposed to direct treatment or residues on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow it to drift to blooming crops or weeds if bees are visiting the treatment area.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

Ouestions or Comments? Call 1-800-767-9927 or visit our website at www.cutterinsectrepellent.com

PRIMEROS AUXILIOS

Si se ingiere: Llame immediatamente a un centro de control de enveneramientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. Si la persona puede tragar, haga que beba porca a poco un resso de aqua. No induza el viorinto a menos que así lo indique un centro de control de emeneramientos o un médico. No administre nada por la boca a una ressona que hage nedido el conocimientos.

Si entra en contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retirelos después de los primeros 5 minutos, luego contrible enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenementos o a un medico para recibir instrucciones de trabamiento. Cuando lame a un centro de control de envenemenientos o au medico para recibir instrucciones de trabamiento. Lenna a la mano el envene a lo educade da opoducto.

Riesgos para el medio ambiente

Este productor e entremadamente trútico para los peces y otros organismos acuditos. El amastre y el ecurrimiento desde las conas tratadas pueden resultar pelignosos para los organismos acuditos de las zonas vecinas Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se ecurra por demajes pluviales, zanjas de deneigi, curiar a gapas superficiales, folicar este producto cuando no haya vientro y no se anticipe lluvia en las siguientes 24 horas asegurará que ni el viento ni la lluvia amastren o quiter el pesticida de la zona de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación encima de la zona tratada ayudará a evitar el eccurimiento a massa de agua o sistemas de drenaje. Este producto es sumamente tóxico para las abejas espuetessa al tratamiento directo a los residuos en los cultivos o las malezas en flor. No aplique este producto ni permita una sea al sociulinos malezas en for custo para las acisonas has abasis esvolando por las con a fara abasis incluante con con acomo a fara abasis incomo por las ana desir como por las acisos mentre.

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-767-9927.

Distributed by Spectrum, Division of United Industries Corporation, PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642 EPA Rea. No. 9688-262-121

EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (K),11623-GA-3 (N)

Circled letter is first letter of lot number. 17-15226 © 2014 UIC